









	LNR1V684MSEN
	Hersteller-Teilenummer: LNR1V684MSEN
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680000UF 20% 35V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  LNR1V684MSEN.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNR1V684MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 680000UF 20% 35V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	35.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	40.48A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	8.780" (223.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	680000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	680000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR1V684MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1V684MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1V684MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR1V684MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNR1V683MSEB Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNR2A103MSE Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p>LNR1V684MSEB Nichicon CAP ALUM 680000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNR1V683MSE Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 35V SCREW</p>
 <p>LNR2110A Crouzet CNTRL LIQ LEV 110VAC SOCKETABLE</p>	 <p>LNR24A Crouzet CONTROL LIQ LEV 24VAC SOCKETABLE</p>	 <p>LNR2A103MSEN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p>LNR1V683MSEN Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 35V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR1V684MSEN Nichicon	LNR1V684MSEN Datenblatt	LNR1V684MSEN-Datenblätter	LNR1V684MSEN PDF	Nichicon LNR1V684MSEN
LNR1V684MSEN Electronic	LNR1V684MSEN-Komponenten	LNR1V684MSEN-Verteiler	LNR1V684MSEN-Bild	LNR1V684MSEN-Teil
LNR1V684MSEN Preis	LNR1V684MSEN Hersteller	LNR1V684MSEN Bild	LNR1V684MSEN Aktie	LNR1V684MSEN Inventar
LNR1V684MSEN Neu	LNR1V684MSEN Original	LNR1V684MSEN garantiert	LNR1V684MSEN RFQ	LNR1V684MSEN Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited